

Bitte bis spätestens 31.08.08 zurücksenden an:

Deutscher Berufsverband der Umweltmediziner e. V.
Siemensstraße 26 A, 12247 Berlin
Fax: 030 - 771 54 84
oder E-mail: dbu@dbu-online.de

Name:

Institution:

Straße:

PLZ, Ort:

E-Mail:

Mitglied in: dbu IGUMED
 ÖÄB BUND

Tagungskosten:	Mitglied	Nichtmitglied
Gesamttagung	120 €	140 €
Tageskarte	70 €	80 €

„Come together“ 3.10.	30 €	30 €
-----------------------	------	------

Gesamttagung€
 Tageskarte 3.10.08€
 Tageskarte 4.10.08€
 „Come together“ 3.10.08€

Gesamtbetrag

Bitte den Gesamtbetrag unter Angabe Ihres Namens und dem Zusatz „UM-Tagung“ auf das Konto des **dbu** bei der Deutschen Bank Berlin, BLZ 10070024, Kto-Nr. 110284700 überweisen

IBAN: DE09 100700240110284700, BIC: DEUTDE33

Sie erhalten die schriftliche Bestätigung Ihrer Anmeldung nach Eingang des Tagungsbeitrages.



Deutscher Berufsverband der Umweltmediziner e. V. (dbu)
Siemensstraße 26A, 12247 Berlin, ☎ 030 771 54 84
dbu@dbu-online.de www.dbu-online.de



Interdisziplinäre Gesellschaft f. Umweltmedizin e.V. (IGUMED)
Frielinger Straße 31, 28215 Bremen, ☎ 0421 498 42 51
info@igumed.de www.igumed.de



Ökologischer Ärztebund e. V. (ÖÄB)
Frielinger Straße 31, 28215 Bremen, ☎ 0421 498 42 51
oekologischer.aerztebund@t-online.de
www.oekologischer-aerztebund.de



Bund für Umwelt- und Naturschutz Deutschland (BUND)
Am Köllnischen Park 1, 10179 Berlin, ☎ 030 275864 0
info@bund.net www.bund.net

Tagungsort



Umweltforum Berlin
Aufstehungskirche

Pufendorfstraße 11
10249 Berlin-Friedrichshain
Nähe U-Bhf. Straußberger Platz

Erreichbarkeit während der
Veranstaltung ☎ 030 41 72 42 0



Übernachtung

Wir haben für die Teilnehmer in einigen Berliner Hotels zeitlich begrenzte Kontingente reserviert.
Bitte informieren Sie sich unter www.dbu-online.de

8. Umweltmedizinische Jahrestagung

Berlin

3. und 4. Oktober 2008

Umweltmedizin im Focus der klinischen Praxis

Differentialdiagnostik umweltmedizinischer Erkrankungen



Kongresszentrum - Umweltforum Berlin
Aufstehungskirche
Pufendorfstraße 11 - 10249 Berlin
www.umweltforum-berlin.de



Chronisch persistierende Infektionen und deren Bedeutung in der Umweltmedizin

Moderation: Dr. Kurt Müller, Isny

9.15 Eröffnung

- 9.30** Umweltmedizinische Belastungen und Reaktivierung persistierender Infektionen – Gibt es einen Zusammenhang?
Prof. Dr. Rüdiger von Baehr, Berlin
- 10.15** Zeckenübertragene Erkrankungen unter dem Einfluss des Klimawandels
Dr. Thomas Talaska, Brieskow-Finkenheerd
- 11.00** Chronische Borreliose · Klinik – Diagnostik – Therapie
Dr. Petra Hopf-Seidel, Ansbach
- 11.45** Relevanz für die Umweltmedizin
Falldarstellung – Theorie - Praxis
Dr. Kurt Müller, Isny

12.30 – 13.30 Mittagspause

Immunmodulatorische Therapieansätze bei verminderter Infektabwehr und chronisch persistierenden Infektionen

Moderation: Prof. Wolfgang Huber, Heidelberg
Dr. Thilo Messerschmitt, Wasserburg

- 13.30** Neue diagnostische und therapeutische Möglichkeiten beim Chronischen Erschöpfungssyndrom (CFS)
Prof. Dr. Carmen Scheibenbogen, Berlin
- 14.15** Therapeutische Apherese - Behandlungsoption umweltmedizinischer Erkrankungen
Dr. Richard Straube / Dr. H.P. Donate, Furth im Wald
- 14.45** Der therapeutische Einsatz von Zeolithen
Dipl.-Chem. Udo Heck, Winterbach

15.15 – 16.00 Kaffeepause

- 16.00** Immunmodulation mit Organpeptiden und Phytotherapeutika
Dr. Torsten Niecke, Hamburg
- 16.30** Immunmodulation in der Nutritiven Medizin
Prof. Dr. Dr. Claus Muss, Augsburg
- 17.00** Relevanz für die Umweltmedizin
Falldarstellung – Theorie - Praxis
Prof. Dr. Wolfgang Huber, Heidelberg

20.00 „Come together“ (im Foyer des Umweltforums)

Allergie, Histaminintoleranz und Umweltmedizin

Moderation: Dr. Peter Ohnsorge, Würzburg

9.00 Begrüßung

- 9.15** Klinik und Grundlagen der Histaminintoleranz
Prof. Dr. Reinhart Jarisch, Wien
- 10.15** Urtikaria · Klinik – Diagnostik – Therapie
Dr. Martin Metz, Berlin

11.00 – 11.30 Kaffeepause

- 11.30** Kausale Diagnostik bei Allergien - Voraussetzung für die kausale Therapie
Prof. Dr. Helmut Fiebig, Reinbek
- 12.15** Relevanz für die Umweltmedizin
Falldarstellung – Theorie - Praxis
Dr. Peter Ohnsorge, Würzburg

13.00 – 14.00 Mittagspause

Folgen der Langzeiteinwirkung von Schadstoffen

Moderation: Dr. Frank Bartram, Weissenburg

- 14.00** Induktoren von Autoimmunreaktionen - Infektionen, Metalle, Schadstoffe
Dr. Werner Schöblier, Berlin
- 14.30** Genetische Ursachen von unerwünschten Medikamenten- und Schadstoffeffekten
Dr. Eckart Schnakenberg, Langenhagen
- 15.00** Langzeitspeicherung von organischen Lösungsmitteln und Pathogenese des M. Parkinson durch Pestizide
Prof. Dr. Walter Kochen, Heidelberg

15.30 – 16.00 Kaffeepause

- 16.00** Multiple Chemical Sensitivity – update
Dr. Anke Bauer, Bredstedt
- 16.30** Diagnostik und Therapie der mitochondrialen Zytopathie
PD Dr. Bodo Kuklinski, Rostock
- 17.00** Relevanz für die Umweltmedizin
Falldarstellung – Theorie - Praxis
Dr. Frank Bartram, Weissenburg

ca. 18.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit 8 Fortbildungspunkten pro Tag, 16 für beide Tage zertifiziert.

Freitag 3. Oktober 2008

- 9.00 – 13.00** **Raum C**
Probleme und Lösungsvorschläge bei der Behandlung von Patienten mit Sensibilisierungen und chronisch entzündlichen Erkrankungen.
ZA Lutz Höhne, Dirmstein, ZTM Petra Junk, Rehfelde, Dr. Volker von Baehr, Berlin
Zertifiziert von der ZÄK Berlin mit 5 Fortbildungspunkten.
- 13.30 – 15.15** **Raum A**
Gefahren durch Schadstoffe im Innenraumbereich
Dr. Frank Bartram, Dr. Eckart Schnakenberg (IGUMED)
- 14.00 – 15.30** **Raum B**
Pelletsheizung und deren Vergleich und Ökobilanz mit Holz, Gas und Öl
N.N. (BUND)
- 16.00 – 18.00** **Raum A**
Kindergesundheit und Umwelt - Aktuelle Herausforderungen
Erik Petersen, Bremen (Netzwerk Kindergesundheit und Umwelt)

Samstag 4. Oktober 2008

- 09.00 – 12.00** **Raum A**
Kreislaufwirtschaft als Ausweg aus der Sackgasse der Müllverbrennung
Dr. med. Günther Bittel, Duisburg (Bürgerbewegung für Kryorecycling und Kreislaufwirtschaft, IGUMED)
Dr. phil. Rainer Gunkel, Suhl (ÖÄB)
- 10.00 – 11.30** **Raum B**
Einnahme von Vitaminen und Spurenelementen
Was ist sinnvoll, was nicht?
Dipl. Chem. Udo Heck, Winterbach (Bio-Pharma GmbH)
- 12.00 – 13.30** **Raum B**
Lärm, Abgas und Abrieb mit den Folgen für die Feinstaubentwicklung - Alternative Motoren und Treibstoffe
N.N. (BUND)
- 14.00 – 15.30** **Raum A**
Unverträglichkeit von Nahrungsmitteln und Nahrungsmittelzusatzstoffen
Dr. Peter Ohnsorge, Würzburg (dbu)
- 15.00 – 18.00** **Raum C**
Pflanzen und Tiere aus dem Gentechniklabor - Aktueller Stand, Zukunftsoptionen und Risikobetrachtung
Um Anmeldung an die Geschäftsstelle des ÖÄB wird gebeten!
Angela von Beesten, Ärztin, Vahlde (ÖÄB)